

# Памяти ученого



## ПЕТР ДМИТРИЕВИЧ КУХАРЧИК



Ушел из жизни известный белорусский ученый, общественный деятель и педагог, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор технических наук, профессор Петр Дмитриевич Кухарчик.

П. Д. Кухарчик родился в д. Орда Клецкого района Минской обла-

сти в многодетной крестьянской семье. В 1961 г. поступил в Минский электротехникум связи, по окончании которого в 1964 г. был призван на службу в Советскую Армию. После демобилизации П. Д. Кухарчик поступил на отделение радиофизики и электроники физического факультета Белорусского государственного университета. В годы учебы активно участвовал в общественной жизни университета, возглавлял комсомольскую организацию факультета, занимался научными исследованиями в студенческом научном обществе.

С сентября 1972 по май 1990 г. П. Д. Кухарчик работал младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией Научно-исследовательского института прикладных физических проблем БГУ, с 1989 по декабрь 2000 г. возглавлял кафедру радиофизики университета. Работал в должности проректора по учебной работе, первого проректора БГУ (1990–1996). За годы работы в БГУ Петр Дмитриевич состоялся как ученый и педагог.

Научная работа П. Д. Кухарчика была связана с разработкой физических основ нового научного направления: исследование и разработка голографических методов в радио- и инфракрасном, СВЧ- и оптическом диапазонах электромагнитных волн. П. Д. Кухарчик создал систему для преобразования

изображений инфракрасного и СВЧ-диапазонов в видимые, предложил новый подход к формированию и визуализации радиоизображений.

Под его непосредственным руководством разработаны методы и созданы приборы для определения влажности и массы диэлектрических материалов, внедренные на предприятиях Беларуси и России, разработаны теоретические основы взаимодействия электромагнитных волн с искусственными средами, методы и алгоритмы записи и обработки биомедицинских и речевых сигналов, получены новые радиопоглощающие материалы.

Результаты научных исследований П. Д. Кухарчика нашли отражение более чем в 170 научных трудах, в том числе в монографии «Системы технического зрения», в 42 авторских свидетельствах и патентах.

П. Д. Кухарчик успешно защитил в 1977 г. в БГУ диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, а в 1988 г. в Московском институте радиотехники и электроники докторскую диссертацию.

Под его руководством в республике создана научная школа по подготовке кадров высшей квалификации в области радиоголографии и физики неразрушающего контроля, защищены восемь кандидатских диссертаций. Благодарные ученики бережно поддерживают и успешно продолжают сложившиеся традиции научной школы своего учителя.

По инициативе П. Д. Кухарчика в БГУ создан Совет по защите диссертаций по оптике, лазерной физике, оптическим и оптико-электронным приборам и комплексам, который он возглавлял длительное время. Петр Дмитриевич был председателем экспертного совета Белорусского фонда фундаментальных исследований, членом бюро отделения физики, математики и информатики

НАН Беларуси, председателем Международного союза ученых в области радионаук, главным редактором научно-методического журнала «Весці Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта», членом редакционной коллегии журналов «Вышэйшая школа» и «Вестник БГУ». Серия 1.

Научный потенциал П. Д. Кухарчика, результаты его исследований по достоинству оценены научным сообществом. В 1990 г. П. Д. Кухарчику было присвоено звание «профессор», а в 1994 г. он был избран членом-корреспондентом НАН Беларуси.

П. Д. Кухарчик являлся не только известным ученым в области радиофизики, но и общественным деятелем, постоянно уделяющим внимание развитию национальной системы образования и подготовке кадров.

Работая в должности проректора по учебной работе, первого проректора БГУ, заместителя министра образования Республики Беларусь (2001), ректора Академии управления при Президенте Республики Беларусь (2002–2003), П. Д. Кухарчик был инициатором открытия новых специальностей и специализаций подготовки кадров высшей, средней специальной и научной квалификации, необходимых для нашей экономики.

С марта 2003 г. П. Д. Кухарчик возглавлял Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка. Как ректор ведущего высшего педагогического учреждения

в национальной системе образования, Петр Дмитриевич внес значительный вклад в развитие научно-педагогического потенциала, в подготовку педагогических кадров через многоуровневую систему университетского образования, успешно направляя работу профессорско-преподавательского состава университета на совершенствование содержания учебно-воспитательного процесса, внедрение инноваций и новых технологий для повышения качества обучения.

За заслуги в педагогической, научной и организационной деятельности П. Д. Кухарчик награжден нагрудным знаком «Отличник образования Республики Беларусь», Почетными грамотами Администрации Президента Республики Беларусь, Министерства образования, Высшей аттестационной комиссии, Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь.

П. Д. Кухарчика отличали высокие профессиональные качества и организаторские способности, государственный уровень мышления, глубокая порядочность и скромность, демократичность и открытость, спокойный, вдумчивый и принципиальный подход к решению поставленных задач. Ученый и общественный деятель, он пользовался глубоким уважением и авторитетом среди коллег.

Научная общественность, коллеги, друзья и ученики выражают искреннее соболезнование семье и близким Петра Дмитриевича.